

Требования к отдельным видам работ: "Вертикальный транспорт"			
Точка контроля	Параметр контроля	Формулировка критерия	Ссылка на нормативную документацию
<b>1. Вертикальный транспорт</b>			
<b>1.1 Строительные подъемники</b>			
1.1.1 Установка строительных подъемников			
	ППР (ТК)	Документарный. Наличие ППР (ТК) согласованного ответственными лицами.	(п. 6.3, 6.4 СП 48.13330.2019)
	Эксплуатационная документация	Документарный. Наличие паспорта, руководства по эксплуатации (включающим техническое описание и инструкцию по эксплуатации), инструкции по монтажу на подъемник, наличие ведения вахтенного журнала, наличие производственной инструкции с указанием порядка обмена сигналами между этажами и машинистом.	(п. 2.1.6. ПБ 10-518-02)
	Приказы на ответственных лиц	Наличие приказов на ответственных за безопасное производство работ и ответственных за содержание подъемников с внесением данных в эксплуатационную документацию.	(п. 4.4.2. ПБ 10-518-02)
	Готовность	Монтаж металлоконструкций подъемника, электрооборудования, систем безопасности, систем управления выполнена в полном объеме в соответствии с ППР, крепление мачты подъемника к строительным конструкциям возводимого объекта согласовано с ГИП (при условии достижения минимальной прочности конструкций согл. СП 70 - 70%).	(ППР, РД)
	Меры безопасности и информационные таблички	Наличие ограждения опасных зон, информационных табличек с графиками грузоподъемности, схемами строповки и правилами укладки грузов, табличками с указанием регистрационного номера , грузоподъемности , даты следующего технического освидетельствования , наименования владельца и номера его телефона	
	Техническое освидетельствование и испытания	Проведено полное техническое освидетельствование с проведением статических и динамических испытаний с последующим внесением информации в эксплуатационную документацию.	(р.4.3 ПБ 10-518-02)
<b>1.2 Комплекс работ по монтажу лифтового оборудования</b>			
1.2.1Монтаж лифтового оборудования			
	Внешний вид	Лифт смонтирован без механических повреждений, царапин, сколов. Внешний вид соответствует РД и ППР,	ГОСТ Р 53780-2010
	Готовность	Монтаж лифтового оборудования выполнен в полном объеме согласно РД, ППР	ГОСТ Р 53780-2010
	Работоспособность лифта во всех режимах	Проверено. Работоспособность обеспечена	ГОСТ Р 53780-2010
1.2.2. Итоговая приемка лифта			
	Внешний вид	Лифт смонтирован без механических повреждений, царапин, сколов. Внешний вид соответствует РД и ППР.	
	Паспорт лифта	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Инструкция по эксплуатации	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Сертификат на лифт	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Сертификат на противопожарные двери	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Монтажный чертеж	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Принципиальная электрическая схема с перечнем элементов схемы	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
	Инструкция по монтажу, пуску, регулированию и обкатке;	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9

	Электрическая схема соединений лифта	В наличии	ГОСТ 53780-2010, п. 9
1.2.3 ПНР лифтового оборудования			
	Наличие и целостность заземления оборудования, устройств и контактов в МП	Проверено. Целостность обеспечена	
	Корректная отработка сигнала от системы АПС здания	Проверено. Работает.	
	Работоспособность индикации контроля нахождения кабины в зоне отпирания ДШ (точности остановки)	Работоспособность обеспечена	
	Исправная работа электрического контакта кнопки СТОП	Работоспособность обеспечена	
	Наличие и работа устройства/режима эвакуации при отключенном электропитании	Работоспособность обеспечена	
	Наличие и работа пульта управления с крыши кабины	Работоспособность обеспечена	
	Работа аварийного освещения кабины при отключенном электропитании	Работоспособность обеспечена	
	Исправная работа кнопки открытия/закрытия дверей	Работоспособность обеспечена	
	Исправная работа фотобарьера / фотозавесы	Работоспособность обеспечена	
	отсутствие посторонних шумов, скрипов и вибраций при работе привода ДК	Проверено. Отсутствует	
	Соответствие цифр на кнопках приказной панели с остановкой на этаже	Соответствует	
	Точность остановки кабины в пределах +/- 0,035 м	Соответствует	
	Наличие и работа вызывных панелей на всех этажах	Работоспособность обеспечена	
	Наличие и работа индикаторов положения лифта (табло) на главном этаже	Работоспособность обеспечена	
	Наличие и работа вентиляции в кабине	Работоспособность обеспечена	
	Наличие выключателя и работа аварийного освещения в МП от ВРУ здания	Работоспособность обеспечена	
	Наличие выключателя и работа основного освещения в МП от ВРУ здания	Работоспособность обеспечена	